Index of Claims

Apr	lica	tion	/Cor	itrol	No.

10/797,399

Date

Examiner

Shih-Chao Chen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ISAACS ET AL.

Art Unit

2821

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

								,			
Cla	aim					Date	<del>-</del>				
Final	Original	8/24/05									
1	1	=									
2	2	=									
3	3	=									
4	4	=									
5	5	=									
6	6	II									
7	7	ш									
8	8	=									
9	9	=	_						_		
10	10	=		_	_	-					
11	11	=									
12	12	=	_	$\vdash$	$\vdash$	Ш		<u> </u>	_		
13 14	13	=	Ė			<u> </u>		_			
14	14	=	<u> </u>		H	$\vdash$		H	H	$\vdash$	
15	15 16	=		$\vdash$	<b> </b>	<u> </u>		H	$\vdash$	H	
16 17	17	=		-							
1/-	18	<del> -</del>	_	$\vdash$		_					
$\vdash$	19	H	_	-			_	_			
	20	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	_			-	$\vdash$	
	21	$\vdash$	-	-					$\vdash$	_	
	22	Н	_	Н			Н		-	$\vdash$	1
	23	H		-	-						1
	24										
	25	Г									
•	26										
	27										
	28										]
	29										
	30										
	31		oxed	L							
	32			L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	Ш	L	Ш	L	
	33	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\sqsubseteq$	
	34	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<b></b>	<u> </u>	
	35	H	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	
	36	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	H	$\vdash$	<u> </u>	
	37	H	⊢	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	
-	38 39	$\vdash$	$\vdash$		-	<del> -</del>	-	├	$\vdash$	$\vdash$	
-	40	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	-	├─	$\vdash$	┢	
<b> </b>	41		$\vdash$	┢╌	$\vdash$	┝	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
	42	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	43	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢┈	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	1
1	44	t	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	45	T	-	_	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	i
	46	T	T		$\vdash$	Г	Г	Г	Г	Г	i
	47				Г	Г	Γ	Π	Γ	Г	i
	48	Π		Π							]
	49	L									]
	50				Γ						

L						_	_	_		_	_
	Final	Original									
ŀ		51	_	-							
t		52	Т	Т						_	_
t		53	-			_			_		$\vdash$
t		54	Т	$\vdash$	$\vdash$				_	-	
t		55	Т		$\vdash$	Т		$\vdash$			
t		56	$\vdash$						_		$\vdash$
t		56 57			$\vdash$	$\vdash$					$\vdash$
Ì		58	_			Т					
Ì		59						Γ	_		
t		60		$\vdash$							
ľ		61									
Ì		62									
t		63									
İ		64 65									
t		65									
Ì		66									
ľ		67						Г			
Ī		68									
ŀ		69				Г					
ľ		70									
ſ		71									
ſ		72 73									
I		73									
		74									
L		75	L_	L	L	_		<u> </u>		L	L
L		76			_	L	_	<u> </u>			
Ļ		77			<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	_	
ļ		78	L	╙	_		_	<u> </u>	L	<u> </u>	_
L		79	L	L_	_	$ldsymbol{le}}}}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	╙	<u> </u>	_
ļ		80	<u> </u>	L	<u>_</u>	匚	_	_	L	_	<u> </u>
ŀ		81 82	_	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
ŀ		82	<u> </u>	_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
ŀ		83	ļ	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
ŀ		84	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	├_	⊢
ŀ		85		_	⊢	<u> </u>	├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ŀ		86	_		⊢	_	▙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ŀ		87 88	⊢	├─	⊢	-	├	⊢	⊢	⊢	├-
ŀ		89	⊢	-	⊢	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	├─
ŀ		90	├	-	├	├	⊢	┢	⊢	├	⊢
ŀ		91	-	$\vdash$	├		⊢	$\vdash$	⊢	⊢	⊢
ŀ				┝	├	┢─	┢	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├
ŀ		92 93	⊢	┢	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$		-	┢
ŀ		94	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
ŀ		95	╁	╁	$\vdash$	-	<del> </del>	┢	$\vdash$	╁┈╴	$\vdash$
ŀ		96	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁
ŀ		97	$\vdash$	$\vdash$	H	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁
ŀ		98	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	H	H	H		<del>                                     </del>	┢
ŀ		99	$\vdash$	┢	┢	T	T	Н	Г	T	Т
ŀ		100	<del>                                     </del>	1	Г	t	t				Т
L				ч-				1			

Total	Cla	Date									
101	-										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149						_		_		_	Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102		_	$\vdash$			-			$\vdash$
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	-				-	$\vdash$	_		Н
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		104	_								Н
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		105	_			$\vdash$		$\vdash$	_	_	П
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		106									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		107									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111					L	_			Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112	_		L					L	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113	<u> </u>	Ш		Ш	L.	L.,	L_		Щ
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	L.	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		L_	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	$\vdash$	Щ
118       119         120       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		116		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	ļ	<u> </u>		Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	├	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├-	<u> </u>	$\vdash$	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	┝	_			⊢			H	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-	_	├	-		├—	<u> </u>	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	-	<u> </u>	┢	⊢	┝	├—	├—	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-	⊢	-	┢	┢	┢	⊢	H	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	$\vdash$	_	┢	┢	┢	$\vdash$	⊢	├─	$\vdash \dashv$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	┢	$\vdash$	-	┢	┢─	$\vdash$	-	┢─	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			-	$\vdash$	$\vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	T	<del>                                     </del>	-			Т	<u> </u>	$\vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	一		-			_			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			Т					Г	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131					Г				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
136		134			L	L	L		_		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u>                                     </u>		<u> </u>	_	_	_	_	ļ.,	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	<u> </u>	┡		<u> </u>	⊢	├	<u> </u>	
141	<u> </u>	138		⊢	<u> </u>	⊢	<del> </del>	⊢	⊢	├—	-
141		140	⊢		├	├	⊢	-	├	-	H
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -  </del>
143			<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
144	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	†	$\vdash$	$\vdash$
145	-		$t^-$		H	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del>                                     </del>	H
146 147 148 149	<b></b> -	145	$\vdash$	┪	┰	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			<u> </u>	T	T	T	T		T	一	Н
148		147	T	1.	Τ	T	T		T	<del>                                     </del>	Н
149				Т	Г	Г	Г	П			H
		149		Г			ļ .				П